

MANUAL DE USUARIO SW/C5

INNØVA

Sport watch **SQUARE HR C5**

Relógio esportivo **Square HR C5**



Bienvenido y gracias por usar el reloj inteligente de INNOVA, este reloj inteligente es de alto rendimiento y creará una experiencia única en el gimnasio.

Mantenimiento:

Recuerde los consejos que a continuación se detallan para un mantenimiento perfecto del reloj:

- Limpie la pulsera con regularidad, especialmente el lado interno de la misma, seguidamente manténgalo seco.
- Ajuste la pulsera del reloj, para garantizar una correcta ventilación por la parte de abajo.
- Quítese el reloj mientras se está duchando, éste no es sumergible y puede sufrir daños.
- Deje de usar el reloj en caso de alergia en la piel o cualquier molestia.

Carga del producto:

1. Cargue el dispositivo antes de usarlo por primera vez; Para cargarlo, enchufe el cable de carga en el adaptador o puerto USB de su ordenador.
2. Mostrará la carga en la pantalla



Descarga e instalación de la APP:

1. Diagrama esquemático del cuerpo principal del reloj



2. Encendido

Mantenga presionado el botón lateral durante 3 segundos o conecte un cargador para cargar.

3. Descarga e instala la aplicación

Escanee el código QR (página 14) con el teléfono móvil y descargue la APP o vaya a Apple Store / Play store y descargue la aplicación "Da Fit". **Nota:** Tu teléfono móvil debe soportar Android 5.1 o iOS 8.0 y tener Bluetooth 4.0 o superior.

4. Ver dirección MAC

Puedes obtener el brazalete MAC pulsando la interfaz principal durante dos segundos.

La dirección MAC utilizada es para indicar la identificación de hardware del reloj. Esta dirección MAC no puede ser modificada. Si usa un teléfono móvil para revisar el brazalete, sólo puede encontrar el brazalete correspondiente marcando el número MAC. La dirección MAC se usa para identificar el brazalete y se conecta al teléfono móvil rápidamente.



5. Enlace del reloj con la APP

1. Ir a dispositivo, hacer click en añadir un dispositivo.
2. Elige tu dispositivo en la lista de los dispositivos encontrados.

3. Haga click para emparejarlo (si su dispositivo es un sistema Android se conectará automáticamente).

4. Finalizar



Nota: Para Android, haga clic en el dispositivo vinculante, haga clic en el tipo de dispositivo seleccionado y Android puede desconectarse de su dispositivo móvil. Para iOS, configure el Bluetooth después de que iOS esté desconectado; haga clic en el signo a la derecha para seleccionar ignorar este dispositivo.

Características del reloj inteligente

1. Estado de puesta en marcha

Haga clic en la zona táctil para cambiar las interfaces del menú de la pantalla principal, como en las siguientes imágenes.

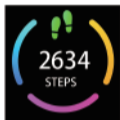


2. Introducción a las funciones principales de la interfaz. Después de emparejar por primera vez el reloj y la APP, se sincronizará la hora, la fecha,



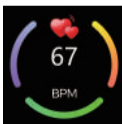
los pasos y las calorías quemadas.

3. Recuento de pasos, distancia y calorías quemadas. La interfaz de conteo por pasos muestra el número de pasos. Al llevar el reloj en la muñeca, éste realizará el conteo de la cantidad de pasos, la distancia recorrida y las calorías consumidas automáticamente



4. Control de la frecuencia cardiaca

4.1. Si hace clic en el área táctil, se cambiará a la interfaz de monitorización de la frecuencia cardiaca, la prueba comenzará después de que la interfaz de frecuencia cardiaca se mantenga durante 2 segundos, la prueba de frecuencia cardiaca se "iniciará" y "finalizará", con un aviso vibratorio una vez como recordatorio, respectivamente. Puede ver la su frecuencia cardiaca a tiempo real. En el modo de monitorización de la frecuencia cardiaca, se reducirá la duración de la batería del reloj y se mostrará el valor de la medición de la frecuencia cardiaca de las últimas siete veces.



4.2 El sensor de frecuencia cardiaca debe estar estrechamente unido a la piel y debe estar en contacto con la piel para medir la frecuencia cardiaca. La exposición a la luz del sensor en caso de usar el reloj demasiado flojo puede dar como resultado cifras de medición inexactas. No mire constantemente a la luz verde del sensor que puede causar irritación en los ojos.

4.3 Mida la frecuencia cardiaca cuando permanezca sentado y el cuerpo no se mueva, este dispositivo puede medir la frecuencia de calor de una manera dinámica y en tiempo real; de lo contrario, el tiempo para la medición de la frecuencia cardiaca se prolongará o no se podrán medir los datos. El usuario no debe moverse hasta que el reloj mida la figura del ritmo cardiaco.

4.4 Mida la frecuencia cardiaca después de descansar para ver si hay una gran diferencia en los datos medidos. El valor promedio obtenido a través de cinco veces de medición consecutivas es más preciso.

4.5 Este dispositivo se usa para medir la frecuencia cardiaca de una manera dinámica en tiempo real. Entonces, la frecuencia cardiaca varía con diferentes condiciones, como hablar, comer y beber.

Estará sujeto al caso real.

4.6 Asegúrese de que no haya suciedad en la parte inferior del sensor de frecuencia cardiaca cuando realice la medición. El color de la piel, la densidad del cabello, el tatuaje y la cicatriz pueden afectar a la precisión de los resultados de medición, en cuyo caso, vuelva a medir la frecuencia cardiaca.

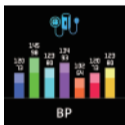
4.7 La medición por un tiempo prolongado puede causar calentamiento del dispositivo; en caso de cualquier incomodidad, retire el dispositivo, no lo use hasta que se enfríe.

4.8 El clima frío puede afectar a su resultado de medición; por favor realice la medición en condiciones cálidas.

5. Presión arterial

Si hace clic en el área táctil, se cambiará a la interfaz de monitoreo de la presión arterial, la prueba comenzará después de que la interfaz de la presión arterial se mantenga durante 2 segundos, la prueba comenzará y finalizará, con una vibración (un recordatorio respectivamente). El valor de medición de la presión arterial de las últimas siete veces se mostrará.

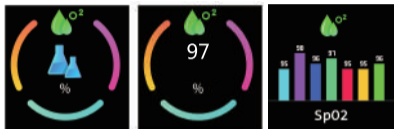
La presión arterial debe medirse en un ambiente silencioso y a la temperatura adecuada. Descansa por lo menos 5 minutos antes de la medición. Evite los estados de nervios y ansiedad; medir tres veces repetidamente en un intervalo de 2 minutos. Registre el valor promedio de las lecturas medidas tres veces.



6. Oxígeno sanguíneo

Si hace clic en el área táctil, cambiará a la interfaz de monitoreo de oxígeno en la sangre, la prueba comenzará después de que la interfaz de oxígeno en la sangre se mantenga durante 2 segundos, la prueba comenzará y finalizará, y el reloj vibrará una vez (un recordatorio respectivamente). El valor de medición de oxígeno en sangre de las últimas siete veces se mostrará.

La saturación de oxígeno en la sangre (SpO_2) es el porcentaje de la cantidad de oxihemoglobina (HbO_2) que se ha oxigenado en la sangre y la cantidad total de hemoglobina (Hb , hemoglobina) que puede ser oxigenada. Significa la concentración de oxígeno en la sangre.



Nota: La presión arterial y los datos de oxígeno en sangre son sólo de referencia y no deben usarse como base en aspectos médicos.

7. Entrenamiento

En la interfaz deportiva, si sigue presionando la tecla táctil durante tres segundos, entrará en el modo de movimiento y hay un total de siete tipos de deportes, que incluyen caminar, correr, montar a caballo, saltar a la cuerda, badminton, baloncesto y fútbol. Si elige el modo "caminar", si mantiene presionada la tecla táctil durante dos segundos, los parámetros de movimiento se grabarán; si necesita "pausar", debe mantener presionada la tecla táctil durante un segundo y debe presionar la tecla lateral para "salir".





8. Mensaje

Cambie a la interfaz del mensaje y pulse prolongadamente el área táctil durante 2 segundos con el dedo para acceder al contenido del mensaje; haga clic en el área táctil para pasar al siguiente contenido; el contenido incluye SMS y mensajes del software de chat. Se pueden guardar como máximo tres mensajes.



9. Tiempo

Podría mostrar la información meteorológica actual y futura en la página del clima.

La información meteorológica se sincroniza después de conectarse con la APP, no se actualizará después de una larga desconexión.

10. Configuración

Mantenga presionada la interfaz "Configuración" durante largo tiempo en las siguientes interfaces de funciones:

10.1 Disparador remoto: Después de conectar el dispositivo, puede controlar a distancia la cámara de su teléfono.

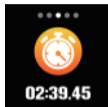


10.2 Controlador de reproducción de música: Después de conectar el dispositivo puede controlar a distancia el reproductor de música en su teléfono.



10.3 Stopwatch

Mantenga presionada la opción del cronómetro para iniciar el cronometraje, puede presionar la zona táctil para "pausar" el cronómetro y presionar nuevamente para detener el cronometraje.



10.4 Regulación de luminosidad

Presione la zona táctil, para entrar en el ajuste brillo, puede mantener presionado la tecla táctil para seleccionar el brillo y presionar la tecla lateral para regresar.



10.5 Recuperación de la configuración de fábrica
Mantenga presionada durante más de 3 segundos el área táctil, para comenzar a borrar todos los mensajes en el brazalete y restaurar la configuración predeterminada de fábrica.



11. Apagado

Si mantiene presionada la tecla lateral durante 3 segundos, la interfaz principal activará la interfaz de apagado. Si presiona el área táctil por más de 3 seg., el reloj se apagará y si presiona la tecla lateral, regresará a la interfaz principal.



Preguntas frecuentes (FAQ)

1. Pregunta: ¿Qué puedo hacer si el brazalete no puede ser buscado?

Respuesta: Primero, verifique que el brazaletes esté encendido; Segundo, coloque el reloj cerca del teléfono móvil e intente conectar el reloj.

Si aún no puede conectar el brazaletes mediante las operaciones anteriores, intente apagar y encender el Bluetooth del teléfono móvil una vez o reinicie el teléfono móvil.

2. Pregunta: ¿El Bluetooth no conecta correctamente?

Respuesta: 1. El tiempo de conexión puede ser diferente cada vez que se interrumpe la señal en la conexión inalámbrica Bluetooth. Si no está conectado durante un tiempo prolongado, asegúrese de que su operación se realice en un lugar donde no haya perturbación del campo magnético o del dispositivo Bluetooth.

2. Asegúrese de que el Bluetooth de su teléfono está conectado.

3. Pregunta: ¿Por qué no hay vibración del brazaletes para recordarme después de configurar la notificación de la llamada entrante?

Respuesta: primero compruebe que el teléfono móvil Bluetooth esté encendido y que el reloj esté conectado;

En segundo lugar, revise la aplicación del reloj y asegúrese de que se está ejecutando correctamente.

Nota: El limpiador de memoria FLY y algunos programas de mantenimiento pueden limpiar o interceptar tareas, por favor agregue la APP a la lista blanca.

4. Pregunta: ¿por qué el brazaletes no recibe mensaje push?

Respuesta: 1. Debe confirmar que se ha activado la opción para enviar avisos de mensajes.

2. Confirme que el mensaje se puede mostrar normalmente en la barra de notificaciones del teléfono móvil.

El mensaje se reflejará sobre el reloj cuando entre en el teléfono; el reloj no recibirá la notificación si no hay ningún mensaje en la barra de notificaciones del teléfono móvil.

(debe activar la configuración de notificación en la configuración del teléfono móvil y activar la entrada de notificación de Wechat, QQ, teléfono, SMS y teléfono móvil).

3. Debe abrir la configuración de la función auxiliar del cliente del reloj (Debe encontrar la función auxiliar en la configuración del teléfono móvil y active la función auxiliar del cliente del reloj).

La configuración para iPhone:

1. Debe confirmar que se ha activado la opción para las notificaciones.

2. Debe confirmar que las notificaciones se puede mostrar normalmente en la barra de notificación del teléfono móvil. (debe encontrar la configuración de notificaciones en la configuración del teléfono móvil, activar la opción de notificaciones de Wechat, QQ, teléfono, SMS y teléfono móvil)

5. Pregunta: ¿Por qué falla mi medida de la frecuencia cardíaca?

Respuesta: tenga en cuenta que debe mantener al usuario en un estado silencioso al medir la frecuencia cardíaca y mantener la parte inferior de la pulsera unida al brazo sin espacio. No agite los brazos durante la medición.

6. Pregunta: ¿por qué los valores de presión arterial se desvían del monitor de presión arterial?

Respuesta: La desviación entre los valores medidos del reloj y el monitor de presión arterial está determinada por muchos factores. El monitor de presión arterial se encuentra en la arteria braquial y el reloj se encuentra en las dos ramas principales de las arteriolas.

En circunstancias normales, habrá una diferencia entre las mediciones de la presión arterial aórtica y arteriolas, aproximadamente de 3 a 40; Si usa un reloj y un monitor de presión arterial para medir al mismo tiempo, podrá ver la diferencia debido a que la sangre fluye en la arteria en una dirección centrífuga, el vendaje del monitor de presión arterial mantiene la parte justo debajo del centro del codo bajo presión y evita temporalmente que la sangre fluya suavemente por la rama inferior de la arteria; y aumenta la tensión vascular, lo que provocará una mayor desviación entre las mediciones de presión arterial superior e inferior.

7. Pregunta: ¿por qué no puedes usar el reloj para tomar un baño caliente?

Respuesta: El reloj no es sumergible y puede sufrir daños internos que quedaría fuera de la garantía.



Advertencia:

Consulte a su médico antes de participar en un nuevo deporte. El reloj inteligente no debe usarse con fines médicos, aunque puede monitorear la frecuencia cardíaca dinámica en tiempo real.

Nota: No exponga el reloj a temperaturas extremas, la batería podría explotar.

Carta de garantía:

CERTIFICADO DE GARANTIA**EQUIPO**

Modelo: _____

Nº de Serie: _____

ESTABLECIMIENTO

Fecha de Compra: _____

91 499 06 24**INNOVA CELULAR SL**
C/ Severo Ochoa Nº 9 nave 8B
28521 Rivas-Vaciamadrid
Madrid

Sello del establecimiento



Made in China

Declaración de conformidad:

Por medio de la presente INNOVA CELULAR declara que el SPORT WATCH SQUARE HR (SW/C5 (Y7)) cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de las Directivas 2014/53/UE (RED), 2011/65/EU, del Parlamento Europeo y del Consejo, transpuesta a la legislación Española mediante el Real Decreto 188/2016, de 6 de Mayo de 2016. Para ver la declaración de conformidad completa puede acceder a través del siguiente link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/descargas/declaracion/declaracion_sw-c5.pdf

Descargar la APP / APK desde los siguientes códigos QR:



iOS



Android

Bem-vindo e obrigado por usar o relógio inteligente INNOVA, este relógio inteligente é de alto desempenho e irá criar uma experiência única no ginásio.

Manutenção:

Lembre-se das seguintes dicas para uma manutenção perfeita do relógio:

- Limpe a pulseira regularmente, especialmente o lado interno da pulseira, e mantenha-a seca.
- Ajuste a pulseira do relógio, para garantir a correta ventilação na parte inferior.
- Retire o relógio enquanto toma banho, não é submersível e pode ser danificado.
- Pare de usar o relógio em caso de alergia cutânea ou qualquer desconforto.

Carregamento do produto:

1. Carregue o dispositivo antes de usá-lo pela primeira vez; Para carregá-lo, Ligue o cabo de carregamento ao adaptador ou porta USB do seu computador.
2. Ele mostrará a carga na tela



Baixar e instalação do APP:

1. Diagrama esquemático do corpo principal do relógio



2. Ligado

Pressione e segure o botão lateral por 3 segundos ou conecte um carregador para carregar.

3. Baixe e instale o aplicativo

Digitalize o código QR (página 28) com o seu telemóvel e descarregue a APP ou vá à loja Apple Store / Play e transfira a aplicação "Da Fit". **Nota:** o seu telemóvel deve suportar o Android 5.1 ou o iOS 8.0 e ter o Bluetooth 4.0 ou superior.

4. Veja o endereço MAC

Você pode obter o bracelete MAC pressionando a interface principal por dois segundos.

O endereço MAC usado é para indicar a identificação do hardware do relógio. Este endereço MAC não pode ser modificado. Se você usar um celular para verificar a pulseira, você só poderá encontrar a pulseira correspondente discando o número MAC. O endereço MAC é usado para identificar a pulseira e se conecta ao celular rapidamente.



5. Link do relógio com o APP

1. Vá para o dispositivo, clique em adicionar um dispositivo.
2. Escolha seu dispositivo na lista de dispositivos encontrados.

3. Clique para associá-lo (se o seu dispositivo for um sistema Android, ele se conectará automaticamente).
4. Concluir



Nota: para Android, clique no dispositivo de ligação, clique no tipo de dispositivo selecionado e o Android pode se desconectar do seu dispositivo móvel. Para iOS, configure o Bluetooth depois que o iOS estiver off-line; Clique no sinal à direita para selecionar ignorar este dispositivo.

Características do relógio inteligente

1. Status de inicialização

Clique no touch pad para alterar as interfaces de menu da tela principal, como nas imagens a seguir.



2. Introdução às principais funções da interface.

Depois de combinar o relógio e o aplicativo pela primeira vez, a hora, a data e a hora serão sincronizadas.



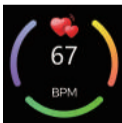
as etapas e as calorias queimadas.

3. Contagem de passos, distância e calorias queimadas. O A interface de contagem de passos mostra o número de etapas. Quando você usa o relógio no pulso, ele conta o número de passos, distância percorrida e calorias consumidas automaticamente



4. Controle da frequência cardíaca

4.1. Se você clicar no touch pad, ele irá mudar para a interface de monitoramento de frequência cardíaca, o teste será iniciado após a interface de frequência cardíaca ser mantida por 2 segundos, o teste de frequência cardíaca será "iniciado" e "finalizado", com um aviso vibratório uma vez como lembrete, respectivamente. Você pode ver sua frequência cardíaca em tempo real. No modo de monitorização da frequência cardíaca, a duração da bateria do relógio será reduzida e o valor da medição da frequência cardíaca das últimas sete vezes será exibido.



4.2 O sensor de frequência cardíaca deve estar bem preso à pele e deve estar em contato com a pele para medir a frequência cardíaca. A exposição à luz do sensor em caso de uso excessivo do relógio pode resultar em valores de medição imprecisos. Não olhe constantemente na luz verde do sensor que pode causar irritação nos olhos.

4.3 Meça a frequência cardíaca quando está sentado e o corpo não se move, este dispositivo pode medir a frequência de calor de uma forma dinâmica e em tempo real; caso contrário, o tempo para medir a frequência cardíaca será estendido ou os dados não poderão ser medidos. O usuário não deve se mover até o relógio medir o valor da frequência cardíaca.

4.4 Meça a frequência cardíaca depois de descansar para ver se há uma grande diferença nos dados medidos. O valor médio obtido através de cinco tempos de medição consecutivos é mais preciso.

4.5 Este dispositivo é usado para medir a frequência cardíaca de forma dinâmica em tempo real. Então, a frequência cardíaca varia com diferentes condições, como conversar, comer e beber.

Estará sujeito ao caso real.

4.6 Certifique-se de que não haja sujeira na parte inferior do sensor de frequência cardíaca durante a medição. A cor da pele, a densidade do cabelo, a tatuagem e a cicatriz podem afetar a precisão dos resultados da medição e, nesse caso, medir novamente a frequência cardíaca.

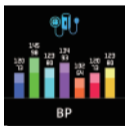
4.7 A medição por um longo período pode fazer com que o dispositivo aqueça, em caso de desconforto, remova o dispositivo, não o use até que ele esfrie.

4.8 O tempo frio pode afetar seu resultado de medição; por favor, execute a medição em condições quentes.

5. pressão arterial

Se você clicar na área de toque, ele irá mudar para a interface de monitoramento da pressão arterial, o teste será iniciado após a interface de pressão arterial ser mantida por 2 segundos, o teste começará e terminará, com o motor vibrando uma vez (um lembrete respectivamente). O valor da medição da pressão arterial das últimas sete vezes será exibido.

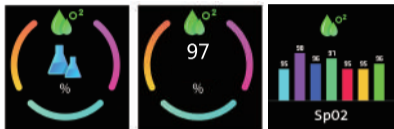
A pressão arterial deve ser medida em um ambiente silencioso e na temperatura adequada. Descanse por pelo menos 5 minutos antes da medição. Evite sentimentos nervosos, ansiosos e excitantes; medir três vezes repetidamente em um intervalo de 2 minutos. Registre o valor médio das leituras medidas três vezes.



6. oxigênio no sangue

Se você clicar na área de toque, ela mudará para a interface de monitoramento de oxigênio no sangue, o teste começará depois que a interface de oxigênio no sangue for mantida por 2 segundos, o teste começará e terminará e o relógio vibrará. tempo (um lembrete respectivamente). O valor de medição de oxigênio no sangue das últimas sete vezes será exibido.

A saturação de oxigênio no sangue (Sp2) é a porcentagem da quantidade de oxihemoglobina (Hb2) que foi oxigenada no sangue e a quantidade total de hemoglobina (Hb, hemoglobina) que pode ser oxigenada. Isso significa a concentração de oxigênio no sangue.



Nota: Os dados de pressão arterial e oxigênio no sangue são apenas para referência e não devem ser usados como base em aspectos médicos.

7. Treinamento

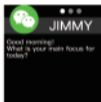
Na interface esportiva, se você continuar pressionando a tecla por três segundos, entrará no modo de movimento e haverá um total de sete tipos de esportes, incluindo caminhada, corrida, equitação, pular corda, badminton, basquete e futebol. . . Se você escolher o modo "walk", se pressionar e segurar a tecla por dois segundos, os parâmetros de movimento serão gravados; Se você precisar "pausar", você deve pressionar e segurar a tecla por um segundo e pressionar a tecla lateral para "sair".





8. Mensagem

Mude para a interface da mensagem e pressione e mantenha pressionado o touchpad por 2 segundos com o dedo para acessar o conteúdo da mensagem; clique no touchpad para ir para o próximo conteúdo; O conteúdo inclui SMS e mensagens do software de chat. No máximo três mensagens podem ser salvas.



9. hora

Poderia mostrar as informações atuais e futuras sobre o clima na página do tempo.

A informação meteorológica é sincronizada após a conexão com o aplicativo, ele não será atualizado após uma longa desconexão.



10. Configuração

Pressione e segure a interface "Configuration" por um longo tempo nas seguintes interfaces de função:

10.1 Disparador Remoto: Depois de conectar o dispositivo, você pode controlar remotamente a câmera do seu telefone.

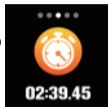


10.2 Driver de reprodução de música: depois de conectar o dispositivo Você pode controlar remotamente o music player em seu telefone.



10.3 Cronômetro

Pressione e segure a opção do cronômetro para iniciar a cronometragem, você pode pressionar o touch pad para "pausar" o cronômetro e pressionar novamente para parar a cronometragem.



10.4 Regulamento de luminância

Pressione a zona de toque, para inserir a configuração de brilho, você pode manter pressionada a tecla de toque para selecionar o brilho e pressione a tecla lateral para retornar.



10.5 Recuperação da configuração de fábrica

Pressione e segure o touch pad por mais de 3 segundos para começar a apagar todas as mensagens na pulseira e restaurar as configurações padrão de fábrica.



11. desligado

Se você segurar a tecla lateral por 3 segundos, a interface principal ativará a interface de desligamento. Se você pressionar o touch pad por mais de 3 segundos, o relógio será desligado e se você pressionar a tecla lateral, ele retornará à interface principal.



Perguntas frequentes (FAQ)

1. Pergunta: O que posso fazer se a pulseira não puder ser revistada?

Resposta: Primeiro, verifique se o manguito está ligado;
Em segundo lugar, coloque o relógio perto do celular e tente conecte o relógio.

Se você ainda não consegue conectar a pulseira usando as operações acima, tente desligar e ligar o Bluetooth do seu celular uma vez ou reinicie o telefone celular.

2. Pergunta: O Bluetooth não conecta corretamente?

Resposta: 1. O tempo de conexão pode ser diferente a cada vez que o sinal é interrompido na conexão sem fio Bluetooth. Sim não está ligado há muito tempo, certifique-se de que sua operação é realizada em um local onde não haja distúrbio do Campo magnético ou dispositivo Bluetooth.

2. Certifique-se de que o Bluetooth do seu telefone esteja conectado.

3. Pergunta: Por que não há vibração da pulseira para me lembrar Depois de definir a notificação da chamada recebida?

Resposta: primeiro verifique se o celular Bluetooth está ligado e o relógio está conectado;

Em segundo lugar, verifique o aplicativo do relógio e verifique se ele está sendo executado corretamente.

Nota: O limpador de memória FLY e alguns programas de manutenção pode limpar ou interceptar tarefas, por favor adicione o APP para a lista de permissões.

4. Pergunta: por que a pulseira não recebe uma mensagem de envio?

Resposta: 1. Você deve confirmar que a opção foi ativada para enviar avisos de mensagem

2. Confirme se a mensagem pode ser exibida normalmente no Barra de notificação do celular.

A mensagem será refletida no relógio quando ele entrar no telefone; o relógio não receberá notificação se não houver mensagem no. Barra de notificação do celular.

(Você deve ativar as configurações de notificação na configuração do telefone celular e ativar a entrada de notificação do Wechat, QQ, telefone, SMS e telemóvel).

3. Você deve abrir a configuração da função auxiliar do cliente de relógio (Você deve encontrar a função auxiliar nas configurações do telefone móvel e ativar a função auxiliar do cliente de relógio).

A configuração para o iPhone:

1. Você deve confirmar que a opção para notificações foi ativada.
2. Você deve confirmar que as notificações podem ser mostradas na barra de notificações do celular. (deve encontrar configurações de notificação nas configurações do telefone móvel, ative a opção de notificação Wechat, QQ, telefone, SMS e telefone celular)

5. Pergunta: Por que a medição da frequência cardíaca falha?

Resposta: tenha em mente que você deve manter o usuário em um status silencioso, medindo a frequência cardíaca e mantendo a parte inferior da pulseira ligada ao braço sem espaço. Não agite os braços durante a medição.

6. Pergunta: por que os valores da pressão arterial se desviam do monitor de pressão arterial?

Resposta: O desvio entre os valores medidos do relógio e do relógio Monitor de pressão arterial é determinado por vários fatores.

O monitor de pressão arterial está localizado na artéria braquial e O relógio é encontrado nos dois ramos principais das arteríolas.

Em circunstâncias normais, haverá uma diferença entre as medidas da pressão arterial aórtica e das arteríolas, aproximadamente 3 a 40; Se você usar um relógio e um monitor de pressão arterial para medir ao mesmo tempo, você pode ver a diferença porque o sangue flui para a artéria em uma direção centrífuga, a bandagem do monitor de pressão arterial mantém a parte logo abaixo do centro do cotovelo sob pressão e temporariamente impede que o sangue flua suavemente pelo ramo inferior da artéria; e aumenta a tensão vascular, causando um desvio maior entre medições de pressão sanguínea superior e inferior.

7. Pergunta: por que você não pode usar o relógio para tomar um banho quente?

Resposta: O relógio não é submersível e pode sofrer danos internos que estariam fora da garantia.



Aviso:

Consulte o seu médico antes de participar de um novo esporte. O relógio inteligente não deve ser usado para fins médicos, embora possa monitorar a frequência cardíaca dinâmica em tempo real.

Nota: Não exponha o relógio a temperaturas extremas, a bateria pode explodir.

Carta de garantia:

CERTIFICADO DE GARANTIA**EQUIPO**

Modelo: _____

Nº de Serie: _____

ESTABLECIMIENTO

Fecha de Compra: _____

91 499 06 24**INNOVA CELULAR SL**
C/ Severo Ochoa Nº 9 nave 8B
28521 Rivas-Vaciamadrid
Madrid

Sello del establecimiento



Made in China

Declaração de conformidade:

Através desta INNOVA CELLULAR declara que o SPORT WATCH SQUARE HR (SW / C5 (Y7)) cumpre os requisitos essenciais e quaisquer outras disposições aplicáveis ou aplicáveis das Directivas 2014/53/UE (RED), 2011/65/EU, do Parlamento Europeu e do Conselho, transposta para a legislação espanhola pelo Decreto Real 188/2016, de 6 de maio de 2016. Para ver a declaração completa de conformidade, você pode acessá-la através do seguinte link:

http://www.innovacelular.com/images/web/descargas/downloads/declaración/declaración_sw-c5.pdf

Baixe o APP / APK a partir dos seguintes códigos QR:



iOS



Android